

PRÜFGERÄT

Typ PGTL 1-O

Bestell-Nr. 181162



MESS- UND PRÜFMÖGLICHKEITEN

Verlängerungsleitungsprüfung

- Durchgang aller Einzeladern
- Kurzschluss zwischen den Adern
- Aderntausch, richtiges Drehfeld

Es können Verlängerungsleitungen bzw. Betriebsmittel mit folgenden Steckvorrichtungen angeschlossen werden:

- Kaltgerätestecker
- Schutzkontaktstecker
- CEE-Stecker 3-polig, 16 A, 230 V
- CEE-Stecker 5-polig, 16 A, 400 V
- CEE-Stecker 5-polig, 32 A, 400 V
- CEE-Stecker 5-polig, 63 A, 400 V

ABMESSUNGEN

Maße: B = 520 x H = 430 x T = 220 mm; Gewicht: ca. 12 kg

BESTÜCKUNG

- 1 Umschalter Aderntest – VDE-Prüfung
- 1 Umschalter L1-L2-L3-N-PE-Lampenprüfung
- 5 Leuchten, L1, L2, L3, N, PE
- 1 Kaltgerätesteckdose
- 1 Schutzkontakt-Steckdose 16 A, 230 V
- 1 CEE-Steckdose 3-polig, 16 A, 230 V
- 1 CEE-Steckdose 5-polig, 16 A, 400 V
- 1 CEE-Steckdose 5-polig, 32 A, 400 V
- 1 CEE-Steckdose 5-polig, 63 A, 400 V
- 1 Kaltgerätestecker
- 1 Schutzkontakt-Stecker 16 A, 230 V
- 1 CEE-Stecker 3-polig, 16 A, 230 V
- 1 CEE-Stecker 5-polig, 16 A, 400 V
- 1 CEE-Stecker 5-polig, 32 A, 400 V
- 1 CEE-Stecker 5-polig, 63 A, 400 V
- 1 Anschlusskabel Länge ca. 2 m mit Schutzkontakt-Stecker 16 A zur Spannungsversorgung des Prüfgeräts

(Aussparung im Prüfgerät ist mit einer Blindplatte versehen, ein Gerätetester kann bei Bedarf nachgerüstet werden.)